



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Giovanni Mascia**
Indirizzo(i) via Liguria, 8 - 09072, Cabras, (OR) - Italia
Telefono(i) 0783020024 Cellulare: 329 0515866
Fax 07831920173
E-mail gianni.mascia@exergica.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 19-10-1959
Sesso M

Esperienza professionale

Date	1989-2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE – “OTHOCA” - ORISTANO
Tipo di Azienda o settore	Scuola statale secondaria di secondo grado
Tipo di impiego	Docente di ruolo – vincitore di concorso ordinario – Materie: Elettrotecnica, Impianti elettrici, Tecnologie disegno e progettazione, Sistemi elettrici
Principali mansioni e responsabilità	Docente di ruolo
Date	1996
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Confartigianato Oristano
Tipo di Azienda o settore	Associazione
Tipo di impiego	Docente nel corso di formazione per elettricisti
Principali mansioni e responsabilità	Docente
Date	1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ORDINE INGENERI - ORISTANO
Tipo di Azienda o settore	Ordine professionale
Tipo di impiego	docente nel corso di formazione per la Sicurezza del Lavoro nel settore Edile, ai sensi del D.Lvo 494/96, tenuto dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano
Principali mansioni e responsabilità	Docente sicurezza elettrica
Date	2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	VVF - ORISTANO
Tipo di Azienda o settore	Vigili del Fuoco
Tipo di impiego	docente nel corso di formazione dispositivi di protezione, tenuto per i VVF di Oristano
Principali mansioni e responsabilità	Docente sicurezza elettrica

Date	2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.FO.L.D.
Tipo di Azienda o settore	L'Istituto Formazione Lavoro Donne, ente Onlus
Tipo di impiego	Docente corso di formazione - 100103IIE11AS100267 "Addetto alla installazione impianti fotovoltaici"
Principali mansioni e responsabilità	Docente installazione impianti
Date	2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	OTJ SRL (Via delle Gomene 3, 00054 Fiumicino)
Tipo di Azienda o settore	Formazione e sicurezza sul lavoro
Tipo di impiego	Docente corso di formazione - "Corso Coordinatori per la Sicurezza" Abbanoa "
Principali mansioni e responsabilità	Docente
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	OTJ SRL (Via delle Gomene 3, 00054 Fiumicino)
Tipo di Azienda o settore	Formazione e sicurezza sul lavoro
Tipo di impiego	Docente corso di formazione PES/PAV/PEI
Date	2015 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Incarico dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri
Tipo di Azienda o settore	
Tipo di impiego	Componente del Comitato CEI 313 "smart grid"
Principali mansioni e responsabilità	Componente tecnico
Date	2000-2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	THENCO S.r.L. - ORISTANO
Tipo di Azienda o settore	Società di Engineering e costruzioni
Tipo di impiego	Componente CdA – Amministratore Delegato – Direttore Tecnico
Principali mansioni e responsabilità	Consulente per la progettazione e la realizzazione di opere – Direttore tecnico per la realizzazione di opere pubbliche
Date	2005 – marzo 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SAIME S.r.L. - ORISTANO
Tipo di Azienda o settore	Società di Engineering e costruzioni
Tipo di impiego	Amministratore Unico – Direttore Tecnico
Principali mansioni e responsabilità	Consulente per la progettazione e la realizzazione di opere – Direttore tecnico per la realizzazione di opere pubbliche – Efficienza energetica – Energie rinnovabili – Impianti fotovoltaici
Date	1990 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero Professionista – Ingegnere - iscritto al N.202 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano
Tipo di Azienda o settore	Incarichi professioni per diversi committenti pubblici e privati
Tipo di impiego	Progettazione – Direzione lavori – Consulenza – Sicurezza elettrica – Energie rinnovabili
Principali mansioni e responsabilità	Consulenze e progettazioni.

iscritto agli elenchi del Ministero degli interni (L. 818/84 e D.M. 30/04/1993) al n. OR00202100117

Date	2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Sindrome di Crisponi e malattie rare
Tipo di Azienda o settore	Associazione onlus
Tipo di impiego	Relatore in convegno su domotica per disabili e collaborazione alla stesura del piano svolto in collaborazione con il comune di Oristano per il Piano POR Sardegna FESR 2007-2013 "NELLA VITA E NELLA CASA" Domotica e protesica per persone con disabilità
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tiscali S.p.a.
Tipo di Azienda o settore	Telecomunicazioni
Tipo di impiego	Progettazione e direzione dei lavori Realizzazione di un complesso per uffici e data center in località "Sa Illetta" Cagliari – Progettazione Impianto elettrico generale e Data Center – Potenza di connessione circa 4 MW con doppia linea di alimentazione in MT in ridondanza per massima sicurezza e continuità di alimentazione
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SAIME S.r.L. - Cooperativa Casa Famiglia – Ghilarza
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa sociale
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica, Progettazione chiavi in mano e realizzazione di una struttura da destinare a casa protetta per disabili mentali – compreso impianto fotovoltaico
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	THENCO S.r.L. - ARAL S.R.L - (OR)
Tipo di Azienda o settore	Gestione Alberghiera
Tipo di impiego	Progettazione e direzione tecnica dei lavori impianti elettrotecnologici per la Realizzazione di un Albergo da 38 stanze e sala polivalente in Arborea
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	THENCO S.r.L. - FIMO S.R.L - (OR)
Tipo di Azienda o settore	Gestione immobiliare
Tipo di impiego	Progettazione e direzione tecnica dei lavori impianti elettrotecnologici per la Realizzazione di un Centro commerciale in Arborea
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	THENCO S.r.L. - SEDEM S.R.L - (CA)
Tipo di Azienda o settore	Deposito costiero carburanti
Tipo di impiego	Progettazione e direzione tecnica dei lavori impianti elettrotecnologici a servizio di un deposito costiero di prodotti chimici da destinare a deposito bitume – trasformazione da deposito di Acrilonitrile (ACN) e Acetato di vinile monomero (AVM) a deposito di bitume
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista

Date	2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio industriale provinciale oristanese
Tipo di Azienda o settore	Ente pubblico
Tipo di impiego	Consulenza professionale servizi tecnici di ingegneria per consulenza redazione elaborati progettuali dimensionamenti schemi tecnici impianto elettrico per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 250 kW – compresa collaborazione tecnica in fase di realizzazione degli impianti
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEMEAZ ELIOR S.p.A.
Tipo di Azienda o settore	Preparazione alimentare
Tipo di impiego	Progetto ristrutturazione ed adeguamento impianto elettrico a servizio di un edificio adibito a preparazione cibi – nella zona industriale di Oristano
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	THARROS AGRICOLA S.r.L.
Tipo di Azienda o settore	Attività commerciale agricola
Tipo di impiego	Consulenza tecnica analisi impianto elettrico e prove verifica di sicurezza e predisposizione documentazione per la denuncia dell'impianto di terra, compresa la stesura della dichiarazione di rispondenza dell'impianto elettrico
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2017 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BIOPOWER SARDEGNA S.r.L.
Tipo di Azienda o settore	Produzione energia elettrica
Tipo di impiego	Consulenza e servizi professionali per verifiche periodiche impianto idrico antincendio - Impianti BIOPOWER SARDEGNA S.R.L. - Zona industriale - Ottana (NU)
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CREAZIONI CARLOTTA di Franco Scintu
Tipo di Azienda o settore	Produzione mobili e falegnameria
Tipo di impiego	Servizi di consulenza tecnica prove idriche idranti antincendio e redazione progetto impianto rilevazione incendi vs edificio in Marrubiu, zona artigianale - via Lisbona, 17
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	HSL S.r.L.
Tipo di Azienda o settore	Deposito costiero
Tipo di impiego	Servizi di consulenza tecnica prove idriche impianto idrico antincendio secondo UNI 10779, con prova su n.4 idranti stradali soprassuolo con attacco manichette DN 70. Deposito zona porto industriale Santa Giusta
Principali mansioni e responsabilità	Consulente

Date	2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società Agricola AGROALIMENTI S.r.L
Tipo di Azienda o settore	SOCIETA' COMMERCIALE AGRICOLA E LOGISTICA
Tipo di impiego	Progetto ristrutturazione ed adeguamento impianto elettrico a servizio di un deposito logistico con 5 celle a temperatura normale ed una cella a bassa temperatura.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Oristano
Tipo di Azienda o settore	Ente pubblico
Tipo di impiego	Progettazione preliminare definitiva generale ed esecutiva I stralcio LAVORI DI ADEGUAMENTO AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO E FUNZIONALE DEL TEATRO GARAU
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Oristano
Tipo di Azienda o settore	Ente pubblico
Tipo di impiego	Prestazione professionale di collaborazione redazione elaborati tecnici progetto impianto elettrico dell'intervento denominato "Sistemazione e rigenerazione del bordo urbano orientale e meridionale della città lungo il passante ferroviario (area RFI - FS e CIPOR)" " Oristano EST"
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Oristano
Tipo di Azienda o settore	Ente pubblico
Tipo di impiego	Conferimento incarico di Progettazione esecutiva, DL, sicurezza, gestione amministrativa e monitoraggio quinquennale di n. 4 impianti fotovoltaici su edifici scolastici a fronte di un compenso professionale da erogarsi in cessione del diritto al ritiro dei titoli di Efficienza Energetica riconoscibili per l'intervento di realizzazione dei quattro impianti fotovoltaici, oltre alla gestione tecnico-amministrativa quinquennale dell'impianto fotovoltaico di proprietà comunale da 618 kW presso il Cantiere Comunale"
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista – Monitoraggio produzione impianti
Date	2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SAIME S.r.L .- ARBOREA S.r.l. Soc. Agricola
Tipo di Azienda o settore	Impresa - Soc. Agricola
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica, Progettazione e Direzione tecnica realizzazione di un Impianto Fotovoltaico della potenza nominale di 4.073 kWp come copertura di serre agricole - In particolare la progettazione prevede la realizzazione della modifica di una linea aerea di MT di proprietà di ENEL Distribuzione S.p.A, realizzando una nuova porzione in cavo interrato in "entra-esci" per l'alimentazione dell'impianto di utente. Tale linea è stata poi ceduta a ENEL Distribuzione S.p.A. - ubicato nel territorio del comune di Oristano (OR)
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista – Direzione tecnica dei lavori – Referente tecnico per la manutenzione sino al 2014

Date	2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SAIME S.r.L. - .EAS TIBIA Tibia S.r.l. Società Agricola
Tipo di Azienda o settore	Impresa - Soc. Agricola
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica, Progettazione e Direzione tecnica realizzazione di un Impianto Fotovoltaico della potenza nominale di 3.355 kWp come coperture di serre agricole. In particolare la progettazione prevede la realizzazione della modifica di una linea aerea di MT di proprietà di ENEL Distribuzione S.p.A, realizzando una nuova porzione in cavo interrato in "entra-esce" per l'alimentazione dell'impianto di utente. Tale linea è stata poi ceduta a ENEL Distribuzione S.p.A. - Responsabile tecnico della manutenzione, della verifica della produzione di energia elettrica dei rapporti con il GSE e l'agenzia delle dogane a tutt'oggi – ubicato nel territorio del comune di Milis (OR)
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista – Direzione tecnica dei lavori - Referente tecnico per la manutenzione sino al 2014
Date	2014- a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EAS TIBIA Tibia S.r.l. Società Agricola
Tipo di Azienda o settore	Impresa - Soc. Agricola
Tipo di impiego	Direzione tecnica e controllo energetico di un Impianto Fotovoltaico SU SERRA della potenza nominale di 3.356 kWp – ubicato nel territorio del comune di Milis (OR)
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Referente tecnico per la manutenzione dal 2015 a tutt'oggi
Date	2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	COMUNITA' MONTANA DELLA Valle Sabbia – Consorzio Stabile Sardegna
Tipo di Azienda o settore	Ente pubblico
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica, Progettazione Esecutiva e Direzione dei lavori costruzione di un Impianto Fotovoltaico a terra della potenza nominale di 5.525 kWp – ubicato nel territorio del comune di Gavardo (BS)
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista – Direttore dei lavori- referente tecnico per la manutenzione sino al 2013
Date	2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TERNA S.p.A
Tipo di Azienda o settore	Gestore Rete elettrica italiana
Tipo di impiego	Progettazione Definitiva e redazione documentazione per ottenimento della Autorizzazione Unica di due impianti fotovoltaici a terra, uno ubicato nelle aree libere della sottostazione elettrica di Terna S.p.A. di Villasor della potenza nominale di 500 kWp
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – progettista
Date	2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TERNA S.p.A
Tipo di Azienda o settore	Gestore Rete elettrica italiana
Tipo di impiego	Progettazione Definitiva e redazione documentazione per ottenimento della Autorizzazione Unica di due impianti fotovoltaici a terra, uno ubicato nelle aree libere della sottostazione elettrica di Terna S.p.A. di Ottana della potenza nominale di 990 kWp
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TERNA S.p.A
Tipo di Azienda o settore	Gestore Rete elettrica italiana
Tipo di impiego	Nuova Progettazione Definitiva e redazione documentazione per ottenimento della Autorizzazione Unica di due impianti fotovoltaici a terra, uno ubicato nelle aree libere della sottostazione elettrica di Terna S.p.A. di Villasor della potenza nominale di 810 kWp
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – progettista

Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TERNA S.p.A
Tipo di Azienda o settore	Gestore Rete elettrica italiana
Tipo di impiego	Nuova Progettazione Definitiva e redazione documentazione per ottenimento della Autorizzazione Unica di due impianti fotovoltaici a terra, uno ubicato nelle aree libere della sottostazione elettrica di Terna S.p.A. di Ottana della potenza nominale di 998 kWp
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enel Produzione SpA
Tipo di Azienda o settore	Società produzione energia
Tipo di impiego	Incarico professionale per redazione progetto da inoltrare attraverso il portale SUAP del Comune di OVODDA (NU) per la posa in opera di un nuovo Gruppo Elettrogeno e lo spostamento di uno dei gruppi elettrogeni esistenti presso la Centrale idroelettrica del Taloro.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	E-Distribuzione SpA
Tipo di Azienda o settore	Società gestione rete di distribuzione energia
Tipo di impiego	Incarico professionale per progettazione Spostamenti strada Florissa nel comune di VILLAURBANA.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Assegnatari associati Arborea p.a. – 3A - Arborea
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa agricola stabilimento lattiero caseario
Tipo di impiego	Analisi studio di fattibilità modifiche e messa a norma stabilimento latteria in Capannori - Lucca
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista
Date	2010-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TIRSOLE S.r.L.
Tipo di Azienda o settore	Società produzione energia
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica, Progettazione Definitiva, redazione documentazione per ottenimento Autorizzazione Unica e Direzione dei lavori costruzione di un Impianto Fotovoltaico a terra della potenza nominale di 25. MWp - In particolare la progettazione prevede la realizzazione di una sottostazione AT/MT e di una rete di campo costituita da 24 cabine MT/BT ciascuna della potenza di 1.1 MVA
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Progettista - Direttore dei Lavori
Date	2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Assegnatari associati Arborea p.a. – 3A - Arborea
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa agricola stabilimento lattiero caseario
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica, Progettazione e Direzione tecnica realizzazione di un Impianto Fotovoltaico in due sezioni, una su pensilina a parcheggio, della potenza di 200 kW ed una sulla copertura dello stabilimento della potenza di circa 800 kW - Responsabile tecnico della manutenzione, della verifica della produzione di energia elettrica, dei rapporti con il GSE e l'agenzia delle dogane a tutt'oggi
Principali mansioni e responsabilità	Consulente

Date	2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Allevatrici Sarde – Santa Giusta (OR)
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa settore distribuzione alimentari
Tipo di impiego	Studio fattibilità tecnico/economica Progettazione e Direzione tecnica realizzazione a servizio di alcune sedi di Impianti Fotovoltaici aventi potenza nominale di 19,76 kWp punto vendita di Siamaggiore, 18,72 kWp punto vendita di Zeddiani, 18,72 kWp punto vendita di Tramatzza, 94,12 kWp punto vendita di Bauladu, 12,48 kWp punto vendita di Cabras, 18,9 kWp punto vendita di Narbolia, 67,07 kWp deposito uffici Santa Giusta sezione 1, 98,685 kWp deposito uffici Santa Giusta sezione 2, installati sulle coperture dei locali – Responsabile tecnico della manutenzione della verifica della produzione di energia elettrica e dei rapporti con il GSE a tutt'oggi
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Referente tecnico per la manutenzione dell'impianto
Date	2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Assegnatari associati Arborea p.a. – 3A - Arborea
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa agricola stabilimento lattiero caseario
Tipo di impiego	Analisi protezione scariche atmosferiche – stabilimento di Arborea e sedi delocalizzate Sardegna – Olbia, Sassari, Nuoro, Monastir e San Giovanni Suergiu secondo norme CEI EN 62305
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Assegnatari associati Arborea p.a. – 3A - Arborea
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa agricola stabilimento lattiero caseario
Tipo di impiego	Analisi energetica – di due stalle produzione latte -Analisi tipo per associati
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Assegnatari associati Arborea p.a. – 3A - Arborea
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa agricola stabilimento lattiero caseario
Tipo di impiego	prestazioni professionali per consulenza tecnica rapporti con il GSE per recupero quota 5% incentivo relativamente alla condizione di autoproduttore.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Allevatrici Sarde – Santa Giusta (OR)
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa settore distribuzione alimentari
Tipo di impiego	Progettazione e Direzione tecnica lavori di ricostruzione a seguito di un incendio dell'impianto fotovoltaico della potenza nominale di 67,07 kWp sul deposito uffici Santa Giusta in scambio sul posto installati sulle coperture dei locali – compresa la tenuta dei rapporti con il GSE e la verifica finale di produttività.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Referente tecnico per la manutenzione dell'impianto
Date	2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Allevatrici Sarde – Santa Giusta (OR)
Tipo di Azienda o settore	Cooperativa settore distribuzione alimentari
Tipo di impiego	Progettazione e Direzione tecnica lavori di ricostruzione a seguito di un incendio dell'impianto fotovoltaico della potenza nominale di 98,685 kWp sul deposito uffici Santa Giusta in immissione totale della energia, installati sulle coperture dei locali – compresa la tenuta dei rapporti con il GSE e la verifica finale della produttività
Principali mansioni e responsabilità	Consulente – Referente tecnico per la manutenzione dell'impianto

Date	2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	DORECA S.p.A.
Tipo di Azienda o settore	Commercio all'ingrosso e gestione magazzini logistica prodotti a tempera ambiente e refrigerati
Tipo di impiego	Audit energetico e studio di caratterizzazione generale degli assorbimenti energetici del centro distribuzione di Oristano Via Parigi. Nel rispetto di quanto previsto dall'art. 8 del D.Lgs 102/2014.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	P.L.C. S.r.L.
Tipo di Azienda o settore	SOCIETA' COMMERCIALE
Tipo di impiego	Analisi energetica per la valutazione del piano economico di acquisizione degli impianti fotovoltaici sul tetto degli edifici di proprietà della società ed eventuale impiego della energia prodotta nella costituzione di un SEU con cessione dell'energia al locatario. Con particolare riguardo agli aspetti legati al rapporto con il GSE e alla agenzia delle dogane.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società Agricola AGROALIMENTI S.r.L. – ARBOREA LOGISTICA S.r.L.
Tipo di Azienda o settore	SOCIETA' COMMERCIALE AGRICOLA E LOGISTICA
Tipo di impiego	Analisi energetica e realizzazione di un SEU con cessione dell'energia a bocca di impianto, compresa progettazione, voltura impianto e-distribuzione e GSE, pratica GSE per lo scambio sul posto, costituzione di Officina elettrica commerciale con pratica presso la Agenzia delle Dogane. Compresa le valutazioni e inerenti la stipula di un contratto di cessione dell'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico posto sull'edificio sito in Località Narbonis ed attività complementari collegate
Principali mansioni e responsabilità	Consulente - progettista
Date	2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ECODEK S.r.L. – Oristano – (OR)
Tipo di Azienda o settore	Società produzione biogas e energia elettrica
Tipo di impiego	Consulenza su valutazione misure vostro impianto di produzione di energia elettrica da biogas sito in Arborea, con redazione di una relazione tecnica da fornire al distributore di rete al fine della correzione delle misure sul sito del GSE.
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENERVITABIO Soc. Agricola - Narbolia – (OR)
Tipo di Azienda o settore	Società agricola e produzione energetica
Tipo di impiego	Consulenza per redazione di una perizia di stima del valore commerciale di realizzo al netto degli oneri di smontaggio delle apparecchiature degli impianti fotovoltaici denominati: - Enervitabio Orzaoniga 1 – Potenza nominale 7.3 MWp ; - Enervitabio Orzaoniga 2 – Potenza nominale 9.1 MWp; Enervitabio S'Arrieddu – Potenza nominale 9.3 MWp..
Principali mansioni e responsabilità	Consulente
Date	2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENERVITABIO Soc. Agricola - Narbolia – (OR)
Tipo di Azienda o settore	Società agricola e produzione energetica
Tipo di impiego	Consulenza per valutazione consumi degli ausiliari degli impianti fotovoltaici denominati: - Enervitabio Orzaoniga 1 – Potenza nominale 7.3 MWp ; - Enervitabio Orzaoniga 2 – Potenza nominale 9.1 MWp; Enervitabio S'Arrieddu – Potenza nominale 9.3 MWp..
Principali mansioni e responsabilità	Consulente

Istruzione

Date	1978 - 1990
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Cagliari
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione Elettrica – energetica – controllo dei costi e pianificazione – costruzioni elettromeccaniche – trasmissione dell'energia – trazione elettrica – controlli automatici - Tesi sperimentale sul modello matematico di un motore elettrico a riluttanza variabile
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria Elettrotecnica
Date	1974 – 1978
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico “Mariano IV d'Arborea” – Oristano
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica

Formazione

Date	1997
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Ingegneri Oristano
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di formazione per la Sicurezza Del Lavoro nel settore Edile, ai sensi del D.Lvo 494/96, rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano – attestato N.0056 del 04/12/97
Titolo della qualifica rilasciata	Ruolo di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
Date	2015-2016
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Ingegneri – Oristano
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi ai fini del mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero Dell'Interno di cui al DM 05 agosto 2011 (ex art 1 L.818/84)
Titolo della qualifica rilasciata	Rilascio certificazioni ai fini della sicurezza antincendio
Date	2016
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-Learning S.r.L. - Brescia
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	aggiornamento obbligatorio dei Coordinatori della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs 81/08 e s.m.i; - ATT-7696 Data completamento: 25/01/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Ruolo di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione

Date **2016**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

P-Learning S.r.L. - Brescia

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Partecipazione al corso di Esperto in Gestione dell'Energia rilasciato da P-Learning con Accredimento Consiglio Nazionale Ingegneri 14351 – 2015 - attestato N.ATT-7657 del 22/01/16;

Titolo della qualifica rilasciata

Attestato di partecipazione corso di 60 ore

Date **2016**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

ABB S.p.A. – Dalmine (BG)

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Partecipazione al corso di applicazione sistemi di accumulo di energia elettrica in impianti fotovoltaici. REACT Academy.

Titolo della qualifica rilasciata

Attestato di partecipazione

Date **2017**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Beta Formazione Srl

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

"ENERGY MANAGER - ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA".

Titolo della qualifica rilasciata

Attestato di partecipazione

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

Capacità e competenze sociali

La attività svolta, in particolare quella nel mondo della scuola, mi ha consentito di sviluppare la capacità generale del problem solving e dell'approccio integrato, insieme a buone capacità relazionali e di direzione di gruppi di lavoro anche eterogenei.

L'approccio personale è sempre quello della relazione interattiva con la costante attenzione all'approfondimento del problema in esame e alla verifica nella comunicazione del messaggio sulla soluzione sia arrivato e sia stato compreso.

Il contatto attento con l'interlocutore, la comprensione e l'importanza della persona mi hanno sempre guidato in tutte le esperienze lavorative, scolastiche, di direzione aziendale e di direzione di gruppi di lavoro professionale.

Anche nelle attività personali ho sempre costruito buone relazioni interpersonali. Gli sport che ho preferito praticare, sono stati sport di squadra ed ora seguo come dirigente una piccola squadra di Rugby.

Capacità e competenze organizzative

L'aspetto relazione e la formazione conseguita mi hanno consentito di acquisire una buona capacità di coordinamento di gruppi di lavoro, e di gestione delle persone.

<p>Capacità e competenze tecniche e informatiche</p>	<p>Da libero professionista ho maturato esperienza in merito a progettazione, direzione lavori e collaudo, di opere pubbliche e private in diverse categorie di lavoro (impiantistica, urbanistica, edilizia, urbanizzazioni ecc.).</p> <p>Opero prevalentemente nel settore dell'impiantistica e della sicurezza sul lavoro, nel quale ho maturato numerose e significative esperienze, in specie in ambito di progettazione, esecuzione e adeguamento di impianti industriali e ambienti di lavoro in genere;</p> <p>Svolgo attività di consulenza continuativa per numerose imprese di settore, dalle quali è riconosciuto esperto di legislazione e normativa.</p> <p><i>Nell'ambito delle attività l'approccio ingegneristico è sempre stato indirizzato ad un criterio di ottimizzazione dei sistemi, in particolare per quanto attiene all'aspetto energetico e di "sistema energetico" inteso come sistema integrato in cui ogni processo interagisce con gli altri.</i></p> <p>Buona conoscenza delle normative tecniche di settore, della sicurezza elettrica, dell'uso di apparecchiature di misura e verifica delle reti elettriche e dati. Ottima conoscenza dei pacchetti software generali e specifici della progettazione tecnica, elettrica, illuminotecnica, disegno CAD. Sistemi controllo e supervisione. Strumentazione di prova per verifiche illuminotecniche. Strumentazione di prova per la verifica di produzione degli impianti fotovoltaici.</p>
<p>Capacità e competenze artistiche</p> <p>Patente</p>	<p>Semplice competenza in campo musicale con riferimento al canto corale</p> <p>Patente B valida anche per la guida dei ciclomotori di cilindrata superiore ai 250cc</p>
<p>Firma</p>	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)</p>

